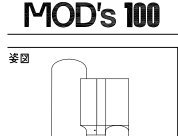
シリーズ

名称

PΠIF

## MOD-BR406PLU/N/DU2/1



HCI-TC35W/WDL/930CDM-TC35W/830 製品コード HCI-TC35W/WDL/PB CDM-TC35W/842 オプション HCI-TC35W/NDL/PB ディフューシ

● 首振角度 最大30度 ボディ ークグレー

配光 入力電圧 ナロー •

100V±6%(電子安定器入力) 200V±6%(電子安定器入力) 90W±10%(電子安定器の消費電力を含む)

消費電力

防湿安定器フランジ内収納

● 埋込式

●ランプ

49. 2Kg 質量

製品コード MDD-BR406PLU/N/DU2/1

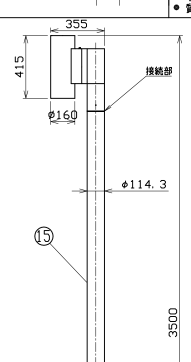
型式

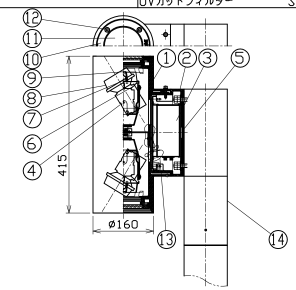
SA-4DLO2 SA-4DF01 ディフュージョンレンズ ワイドディフュージョンレンズ スプレットレンズ SA-4SP01 ハニカムルーバー SA-4HC02

SA-4CF05~11 SA-4CV02 カラーフィルター コンバージョンフィルター コンバージョンフィルター SA-4CVO3

エッジコントロールフィルター SA-4EC01 IRカットフィルター

SA-4CL01/IR SA-4CL01/UV UVカットフィルター

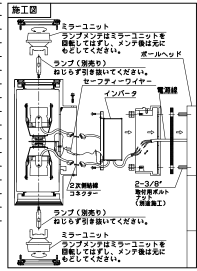






S = 1 / 10

	品名	材質	摘要
1	本体	AC	アクリル焼付塗装
N	フランジ	AC	アクリル焼付塗装
3	インバータ		70以防水型
4	灯具	ADC	
5	ベースパッキン	EPTゴム	黒
6	リフレクター	アルミ	
7	ランプ	HCI-TC35W, CDM-TC35W	G8, 5( 別売)
8	フード	アルミ	黒アクリル焼付塗装
D	シールド	ADC	耐熱黒塗装
10	枠	ADC	ショット仕上
11	カバーガラス	合わせガラス	透明
12	取付ボルト	SUS	
13	セーフティーワイヤー	SUS	
14	ポールヘッド	鋼管(STK)+鋼板	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
15	ポール本体	鋼管(STK)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装



- ご注意●ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。●ランプは直接素手で触らないでください。

  - ●器具は照射物よりO、8m以上離してお使いください。
  - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。

  - ●周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。 ●風速60m/s以上の場所では使用しないでください。
  - ●振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。
  - ●塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。
  - ●排水処理を行い、ポール内に水が溜まらないようにして下さい。 ● 安定器のメンテナンスは、ブラケット本体をとりはずして行ってください。

株式会社モデュレックス

φ500

ケーブル保護管 (別途)

コンクリート根巻

2-30×60

砂利(別途)

(電源穴)

図名 製品仕様書

コンクリート基盤

排水処理

(別途)

(別途)

⊮G. L

900

100

1/25

尺度

′ 11/01/31

作成

`13/09/01